

Weekly Report

徐卫霞

DONE

7.8: 由于之前要报告的论文内容有些琐碎等问题, 换了篇论文重新阅读, 完成了论文部分内容的阅读和学习。

7.9: 华为项目的后台数据进行处理, 实现流量弦图和地图上卡口节点的联动。

7.10: 华为项目中的流量弦图等局部进行优化, 界面联动等问题进行解决。第一天开始做小组微信公众号的推文。

7.11: 对华为项目中的整体框架、组件的界面进行了整体修整。完成了华为项目中整体界面设计并实现。完成小组公众号推文。

7.12: 参加暑期学校的课程, 听了汤颖老师的数据可视化基础和下午的 react 教程。对组会要报告的论文进行阅读, 英特尔杯研究生赛的相关文档进行编写。

7.13: 对比赛的项目文档进行编写, 完成项目概况和规划部分的编写。

7.14: 暑期学校上午的课程学习。对华为项目中的视图进行最终的样式调整并交付。继续对比赛要提交的项目文档进行编写, 已基本完成技术设计部分的编写。暑期学校公众号更新。

工作记录

10+10+12+9+11+8+7=67

总结

本周主要是对华为项目中的整体界面视图、流量弦图等进行了编写并交付。开始进行英特尔杯比赛的相关工作, 包括项目文档等等。在暑期学校进行可视化方面的学习, 暑期学校的公众号推文每天一篇更新。

PLAN

短期计划

1. 对组会要报告的论文进行阅读, 掌握内容并完成知识分享

2. 华为项目的开发，进入第二个阶段的开发工作
3. 暑期学校相关课程的学习，以及公众号的更新等
4. 专利的相关内容要尽快完成

长期计划

针对暑期学校学到的很多可视化知识进行系统的学习，掌握相关知识。锻炼自己的编程能力，提升实践能力。